Index of Claims

Application No.	
-----------------	--

Khai M Nguyen

10/656,495

GOLDBERG, STEVEN

Applicant(s)

10/000,43

JEFFREY
Art Unit

Examiner

2687

✓ Rejected= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

N Non-Elected

Appeal

Restricted

Interference

Objected

		Ш								
Cla	im	Date								
Ula Vie	1011	$\vdash$		1		Jack				
	Original	က္ခ								
Final	igi	6/9/05								
ш	ŏ	9								
		-		-		$\dashv$			$\dashv$	
	1 2 3 4 5 6	1		$\dashv$		-		_	$\vdash$	—
	- 2	7		-	_			_	$\dashv$	
	3	7					_			ᅱ
	-	J		_			_		$\vdash$	$\dashv$
_	-	J	$\dashv$	-		Н				$\dashv$
	7	J						_	Н	$\dashv$
<del>-</del>	8	ij	Н			Н	-			$\neg$
<del></del>	9	ij	_	-						
<del></del>	10	ij						$\vdash$		$\neg$
	11	j		_		_	_	$\vdash$		
$\vdash$	12	j	-		_		$\vdash$	-	Н	$\vdash$
<del>                                     </del>	13	Ì	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$	Н	$\vdash \vdash$
<del> </del>	14	j	$\vdash$		$\vdash$		Т	$\vdash$		Н
<del> </del>	15	777777777777777777777777777777777777777		$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	V	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H	Н	$\vdash$	$\Box$
	17	H	H		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	18	┢	-	_	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		П
	19	T	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	1				П
	20	T		_		T	_			П
	21			$\vdash$						П
	22								Г	П
	23				_				Г	
	24	Г	Π							
	25							Г	Γ	
	26		Г		Г					
	27						Г			
	28									
	29	П								
	30	Γ								
	31									
	32				<u> </u>					
	28 29 30 31 32 33 34		$\perp$			匚			oxdot	Ш
	34	<u> </u>	<u> </u>	_	lacksquare	<u> </u>	_	lacksquare	_	Щ
	35		<u> </u>	_	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L
<u> </u>	36 37	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	╙
<u></u>	37	<u> </u>	Ļ	<u></u>	<u> </u>	↓	<del> </del>	<b> </b> _	_	L
<u></u>	38	_	ـــ	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢		۱_	$\vdash$
<u></u>	39		<del> </del> _	<b>L</b>	<u> </u>	₩	↓_	├-	ــــ	<b>-</b>
L	40	$\vdash$		╙	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
	41	ـ	1	ـ	<u> </u>	<del> </del> —	<del> </del>	-	$\vdash$	
	42	┼-		⊬	<b>├</b>	$\vdash$	$\vdash$	₽	╀	₩.
	43	$\vdash$	<b>├</b>	-	-	<b>├</b> -	╀	ـ	╄	├-
	44	╀-	<del> </del> —	-	$\vdash$	╄	<b>├</b> ─	╀	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	45	+	-	-	╀	+	<b>!</b>	┼	+-	<del> </del>
<u></u>	46	+-	+	$\vdash$	╁	+-	<del>  -</del>	╀	-	├-
<u> </u>	47	+	1	├-	╀	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢
<u> </u>	48	+	$\vdash$	$\vdash$	+-	╂	$\vdash$	-	+	╀
_	49	╂-	$\vdash$	╂-	+	╀	┼-	╁	1-	╀
	50	1	1	1		1	<b>L</b> _	L.	1	1

Cla	im	Date								
Final	Original									
		_								
	51				Ī					
	52 53									
	53									
	54	П								П
	55									
	56									
	57						П			
	58	$\vdash$	_		$\vdash$				_	
	59	Г	$\vdash$		T	T				
	60	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	· · ·				
<b>—</b>	61	$\vdash$	_	ΙŦ	Н	Н			_	
-	61 62	<u> </u>	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	Т		_		П
-	63	$\vdash$	$\vdash$	╁	1	$\vdash$	$\vdash$	Ι		$\vdash$
-	64	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$			
-	65	┢	-	+-	$\vdash$	$\vdash$	Н	_		$\vdash$
<b>—</b>	66	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	┪	<del> </del>	$\vdash$	-	
	67	$\vdash$		╁	╁	╁╌	-	$\vdash$	$\vdash$	
<u> </u>	68	$\vdash$	<del> </del>	⊢	+-	┢	-	⊢	├-	$\vdash$
	69	⊢	<del> </del>	$\vdash$	├-	┝	⊢	├		$\vdash$
	70		⊢	⊢	⊢	├-	├	-	⊢	-
<u> </u>	70	<u> </u>	-	⊢	├	-	├	⊢	├	⊢
-	71	├		╁	⊢	-		$\vdash$	_	_
<u> </u>	72	┡	_	╀	ļ	-	-	-	<u> </u>	-
	72 73 74	<u> </u>	⊢	┼-	╀	<u> </u>	⊢	<b>!</b>	-	<u> </u>
	/4	-	┡	╄	₽	<b>├</b>	⊢	-	ļ	<u> </u>
<u> </u>	75 76	⊢	ļ	↓_	₩	⊢	┞		_	┞-
	76	┡	<b>!</b>	╄-	╄	⊢	-	_	┡	$\vdash$
L	77	┡	┞	↓_	⊢	╄	-	-	_	┝
	78	$\vdash$	<b>!</b> —	╄	₩		_	<b>└</b>	_	├-
	79	<u> </u>	<u> </u>	╄	╄	↓_	╄	┞	⊢	ļ
<u> </u>	80	<u> </u>	┡	_	ļ	↓_	<del> </del>	_	<u> </u>	┡
	81	_	1_	₽-	↓_	┞-	⊢	╙	ļ	↓_
<u> </u>	82	<u> </u>	<u> </u>	4_	↓_	_	<b>!</b>	_	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	83	<u> </u>	↓_	ļ	╄-	╙	₩	<u> </u>	_	⊢
<u> </u>	84	┞-	┞	╄-	1		<b>!</b> —	<b>├</b> -	↓	<del> </del>
<u></u>	85	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	<u> </u>	ļ.,	╄	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	86	1_	↓_	$\perp$	<u> </u>	╀	↓_	ــ	<u> </u>	<b>├</b>
	87	↓_		$\perp$	_	1	1_	$\vdash$	╙	₩
	88	↓_		$\perp$	↓	₩.	$\vdash$	⊢	<del> </del>	┺
	89	↓_	↓_	4	$\perp$	↓_	╄	╄	┺	<b>├</b> -
L	90	↓	1_	+	↓_	ـ	$\vdash$	1	┞	↓
-	91	1_		4	╄-	1	╄	ـ	↓_	$\vdash$
-	92	╄	↓_	4_	$\perp$	$oldsymbol{\perp}$	1		╙	╀-
1_	93	<del> </del>	1	4	1	$\vdash$	+	┺	┞-	$\vdash$
	94	₽.	↓	-	$\perp$	_	$\perp$	<b> </b>	1	$\vdash$
	95	1	1	1	4_	1_	4	ـــ	ـــ	$\vdash$
	96	┺	1	1_	4	4_	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┞	-
ļ	97	1	<u> </u>	4	+	_	<b>-</b>	↓_	-	ļ_
<u> </u>	98	↓_	$\perp$	╄-	1	╄-	ـــ	↓_	↓_	↓_
<u> </u>	99	$\perp$	╄	┺	↓_	4	╀	<b>Ļ</b>	╄	↓_
	100	$\perp$		$\perp$	L		1_	1	L	

Te   D	Cla	Date										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       145         146       147         148       148												
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       145         146       147         148       148	a	ina							,			
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       145         146       147         148       148	Fi	rig									1	
104   105   106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   148   148   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148		0									1	
104   105   106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   148   148   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148		101	-	_	$\vdash$		-		_		$\dashv$	
104   105   106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   148   148   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148		102	Н				┢			-	$\dashv$	
104   105   106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   148   148   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148		103	$\vdash$		┢		-				$\neg$	
106		104	-		$\vdash$				-	_	$\dashv$	
106		105	Н		-	-	-				$\dashv$	
107		106	-	_	$\vdash$	┢	-	H	_		$\dashv$	
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148	├──	107	$\vdash$	_	$\vdash$	-		$\vdash$	Н	_	$\vdash$	
109	-	108	$\vdash$		├	┢	╁	$\vdash$	$\vdash$	┝		
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       144         145       146         147       148	-	100	$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       145         146       147         148       148	<del> </del>	110	-			$\vdash$	┢	┝		┢		
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111		_	-	$\vdash$	┢	├	┝	┢	Н	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	<u> </u>	111	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	<del></del>	112	-	<del> </del>	├	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash\vdash$	
115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         146       147         148       148	<del> </del>	113	<del>                                     </del>	<u> </u>	-	⊢	├-	├	-	$\vdash$	Н	
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		114		-	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	Н	
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148	-	115	├-	├-	<del> </del>		<del> </del>	₩	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         147       148	<u> </u>	110	$\vdash$	<del> </del>	1—		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash \vdash$	
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148	<u> </u>	117	-	_	⊢	-	┝		-	⊢	$\vdash$	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		110	-	┝	⊢	$\vdash$	-	├—	⊢	-	$\vdash$	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119	_	┝	⊢	-	$\vdash$	├	-	$\vdash$	$\vdash\vdash$	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120	├	⊢	⊢	├	⊢		⊢	⊢	$\vdash$	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	├─	121	}—	⊢	⊢	⊢	⊢	┝	⊢	-	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	├	⊢	<del> </del>	┢	┢	┢	⊢	-	$\vdash$	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	-	⊢	-	┢	⊢		$\vdash$	╁	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	╫┈	├	╁	╁╌	⊢	-	┢	┢	Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147	<del> </del>	125	╁╌	H	H	$\vdash$	$\vdash$	╁	├	┢	Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147	<u> </u>	127	$\vdash$	╁─	$\vdash$	┢	╁		-	╁	Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		128	╁	╁	╁	$\vdash$	+	┢╌	-	$\vdash$	$\vdash$	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<b>-</b>	120	$\vdash$	┢	╁	╁	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<b>-</b>	130	┢	┢	+	$\vdash$	╁	$\vdash$	┢┈	╁╴	H	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	-	131	+-	-	╁	-	T	t	╀	┢	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<b></b>	132	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	$\vdash$	╁┈╴	╅╌	1-	$\vdash$	1	$\vdash$		Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<b>—</b>	134	$t^-$	H	T	<del>                                     </del>			$\vdash$	t	$\vdash$	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	$\vdash$	$\vdash$	T	T	1	T	T	T	Ħ	
137		136	Т	t	t	1	T	Т	T	1	П	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	T	Τ	T	T	T	T	T	t	П	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	Т	T	T	†	Ť	1	1	T	П	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	T	T	T	T	1	1	1	$\top$	П	
141 142 143 144 145 146 147 148		140	$\vdash$		T	Τ	T	T			$\Box$	
142 143 144 145 146 147 148			T	T	T	Τ	Τ	T	$\top$	Т	П	
143			1	Τ	T	T	1		1			
144 145 146 147 148			Г	Π	Τ		1				Π	
145 146 147 148			1	Γ	I	Π	Ι		L		$\Box$	
146 147 148				Ι					Γ	$\Gamma$		
147			1.	Ι	Ι	I	Ι	Γ				
148		147										
				Г			Γ	Г	Γ	Γ		
		149					Γ		oxdot			
150		150						$\prod$				